

7	12.40 - 13.30	Mekanika Bahan	III	A	4 (2)	Ir. Bambang Santosa, MT							s.id/sipil4110
8	13.31 - 14.20		B			Edy Purwanto, ST, MT							s.id/sipil4109
			C			Ir. Purwanto, MT	Erik Wanyu Pradana S.I., M.Eng						s.id/sipil4108
			D			Ir. Budi Utomo, MT*							s.id/sipil4107
			E			Dr. Senot Sangadji, ST, MT	Dr. Eng. Halwan Alfisa S., ST, MT						s.id/sipil4106
			F			Dr. Endah Safitri, ST, MT	Muh. Yani Bhayu Sukma, ST, MT, Ph.D						s.id/sipil4105
7	12.40 - 13.30	Metode Konstruksi	V	E	2	Ir. Ary Setyawan, MSc, PhD							s.id/sipil4102
8	13.31 - 14.20		F			Widi Hartono, ST, MT	Muji Rifai, ST, MT						s.id/sipil4101
9	14.25 - 15.15	Ilmu Bumi Dasar (Biologi + Geologi)	I	E	2	Ir. Budi Utomo, MT	Dr. Niken Silmi S, ST, MT						s.id/sipil4101
10	15.16 - 16.05		F			Ir. Djoko Sarwono, MT	Dr. Galuh Chrismaningwang, S.T.						s.id/sipil4102
9	14.25 - 15.15	Topik Khusus Geoteknik Keselamatan Transportasi dan Lingkungan Rekayasa Sungai Perencanaan dan Penjadwalan Konstruksi Perancangan Jalan rel	VII	A	2	Raden Harya DHI, ST, MEng							s.id/sipil4105
10	15.16 - 16.05		VII	A	2	Amirotul MHM, ST, MSc	Dr. Dewi Handayani, ST, MT						s.id/sipil4106
			VII	A	2	Dr. Cahyono, Lhsan, ST, MT							s.id/sipil4107
			VII	A	2	Widi Hartono, ST., MT							s.id/sipil4108
			VII	A	2	Budi Yulianto, ST, MSc, PhD*							s.id/sipil4109
11	16.10 - 17.00	Building Information Modeling	VII	A	2	Setiono, ST., MT.							s.id/sipil4101
12	17.01 - 17.50		B			Edy Purwanto, ST., MT.							s.id/sipil4102
			C			Muji Rifai, ST., MT.							s.id/sipil4105
			D			Siti Nurlita, ST., MT.	Agus Setiya Budi, ST., MT						s.id/sipil4106
			E			Erik W. Pradana, ST., MT.	Dr. Achmad Basuki, ST., MT.*						s.id/sipil4107
			F			Widi Hartono, ST., MT.							s.id/sipil4108
11	16.10 - 17.00	Struktur Baja	V	E	2	Dr. Ir. AP. Rahmadi, MSCE							s.id/sipil4109
12	17.01 - 17.50		F			Wibowo, ST., DEA.							s.id/sipil4110

	PRODI	Generated UNS
1	07.00 - 07.50	07.30 - 08.20
2	07.51 - 08.40	08.25 - 09.15
3	08.45 - 09.35	09.20 - 10.10
4	09.36 - 10.25	10.15 - 11.05
5	10.30 - 11.20	11.10 - 12.00 istirahat 60'
6	11.21 - 12.10	13.00 - 13.50 istirahat 30'
7	12.40 - 13.30	13.55 - 14.45 istirahat 45'
8	13.31 - 14.20	15.30 - 16.20
9	14.25 - 15.15	16.25 - 17.15 istirahat 55'
10	15.16 - 16.05	18.10 - 19.00 istirahat 30'
11	16.10 - 17.00	19.30 - 20.20
12	17.01 - 17.50	20.25 - 21.15

(tiap sesi jeda 5')

4 (2) = 4 sks = pertemuan 2x (2x50' dan 2x50')

3 = 3 sks = pertemuan 1x (3x50')

2 = 2 sks = pertemuan 1x (2x50')

9	14.25 - 15.15	Kimia Dasar	I	E	2	Ir. Budi Utomo, MT		s.id/sipil4101									
10	15.16 - 16.05			F		Ir. Solichin, MT	Muji Rifai, ST, MT		s.id/sipil4102								
9	14.25 - 15.15	Analisis Struktur Formulasi Matriks	V	E	2	Edy Purwanto, ST., MT			s.id/sipil4105								
10	15.16 - 16.05			F		Ir. Agus Supriyadi, MT*				s.id/sipil4106							
9	14.25 - 15.15	Kewirausahaan	VII	B		Ir. Ary Setyawan, MSc, PhD	Ir. Adi Yusuf Mutaqin, MT						s.id/sipil4107				
10	15.16 - 16.05												C			s.id/sipil4108	
				D		Yuniaristanto, ST, MT							s.id/sipil4110				
11	16.10 - 17.00	Kewirausahaan	VII	A	2	Ir. Purwanto, MT		s.id/sipil4101									
12	17.01 - 17.50	Geologi Rekayasa	VII	A	2	Ir. Solichin, MT*	Siti Nurlita Fitri, ST, MT		s.id/sipil4102								
		Perencanaan Fasilitas Transportasi	VII	A	2	Ir. Tuti Agustin, MEng	Amirotul MHM, ST, MSc			s.id/sipil4105							
		Perencanaan Instalasi Pengolahan Air	VII	A	2	Ir. Budi Utomo MT	Dr.Ir Koosdaryani, MT				s.id/sipil4106						
		Aspek Legal Jasa Konstruksi	VII	A	2	Muji Rifai, ST.,MT					s.id/sipil4107						
		Perancangan Struktur Komposit	VII	A	2	Dr. Ir. AP. Rahmadi, MSCE*						s.id/sipil4108					
		Rekayasa Lalu Lintas Lanjut	VII	A	2	Budi Yulianto, ST, MSc, PhD*	DR(Eng). Ir. Syafii, MT						s.id/sipil4109				
		Pemodelan Sumberdaya Air	VII	A	2	Dr.Ir Rintis Hadiani, MT							s.id/sipil4110				

9	14.25 - 15.15	Sistem Transportasi	III	A	2	Budi Yulianto, ST, MSc, PhD* Dr. Ir. Arif Budiarto, MT Ir. Tuti Agustin, MEng Amirotul MHM, ST, MSc S.J. Legowo, ST, MT Ir. Djumari, MT	s.id/sipil4101																													
10	15.16 - 16.05			B			C	D	E		s.id/sipil4102			s.id/sipil4105					s.id/sipil4106		s.id/sipil4107	s.id/sipil4108														
9	14.25 - 15.15	Pengantar Rekayasa Sipil	I	E	2	Dr. Cahyono Ikhsan, ST, MT Muh. Yani Bhayu Sukma, ST, MT, Ir. Budi Utomo, MT													s.id/sipil4109																	
10	15.16 - 16.05			F																		s.id/sipil4110														
11	16.10 - 17.00	Rekayasa Sumber Daya Air	V	E	2	Ir. Agus Hari Wahyudi, MSc Ir. Adi Yusuf Mutaqin, MT	s.id/sipil4101																													
12	17.01 - 17.50			F						s.id/sipil4102																										
11	16.10 - 17.00	Agama Hindu Agama Budha Agama Katholik Agama Kristen	I	A	2	Drs. Nyoman Suendi, AH, Msi Sujiono, Sag, MPd Uriyani Eka Putri, SPd, Sag Dr. T. Haryono																														
12	17.01 - 17.50			A																A	A	A	s.id/sipil4105													
				A																A	A	A	s.id/sipil4106													
				A																A	A	A	s.id/sipil4107													
11	16.10 - 17.00	Kinerja Perkerasan Jalan Raya Estimasi dan Pengendalian Biaya Konstruksi	VII	A	2	Ir. Ary Setyawan, MSc, PhD Ir. Djoko Sarwono, MT													s.id/sipil4109																	
12	17.01 - 17.50			A															A	2		s.id/sipil4110														

7	12.40 - 13.30	Mekanika Bahan	III	A	4 (2)	Ir. Bambang Santosa, MT													s.id/sipil4109				
8	13.31 - 14.20		B			Edy Purwanto, ST, MT														s.id/sipil4109			
			C			Ir. Purwanto, MT	Erik Wahyu Pradana S.T., M.Eng.													s.id/sipil4108			
			D			Ir. Budi Utomo, MT*														s.id/sipil4107			
			E			Dr. Senot Sangadji, ST, MT	Dr. Eng. Halwan Alfisa S., ST, MT													s.id/sipil4106			
			F			Dr. Endah Safitri, ST, MT	Muh. Yani Bhayu Sukma, ST, MT, Ph.D													s.id/sipil4105			
7	12.40 - 13.30	Irigasi	V	E	2	Dr. Cahyono Ikhsan, ST, MT													s.id/sipil4102				
8	13.31 - 14.20		F			Dr. Ir. Rr. Rintis Hadiani, MT														s.id/sipil4101			
9	14.25 - 15.15	Gambar Teknik	I	E	2	Ir. Djumari, MT													s.id/sipil4106				
10	15.16 - 16.05		F			Ir. Purwanto, MT	Ir. Suryoto, MT													s.id/sipil4105			
9	14.25 - 15.15	Ekonomi Teknik	V	E	2	Ir. Tuti Agustin, M.Eng													s.id/sipil4102				
10	15.16 - 16.05		F			Dr. Fajar Sri Handayani, S.T., M.T.														s.id/sipil4101			
9	14.25 - 15.15	Rekayasa Pantai Manajemen Resiko	VII	A	2	Ir.Solichin, MT													s.id/sipil4107				
10	15.16 - 16.05					Widi Hartono, ST., MT																	s.id/sipil4108
		Perencanaan Transportasi				DR(Eng). Ir. Syafi'i, MT	S.J. Legowo, ST, MT													s.id/sipil4109			
11	16.10 - 17.00	Perencanaan Sanitasi Hijau Wilayah Perkotaan Rekayasa Pelabuhan Manajemen Infrastruktur Manajemen Lalu Lintas	VII	A	2	Dr.Siti Qomariyah, MSc														s.id/sipil4101			
12	17.01 - 17.50								Ir.Solichin, MT														s.id/sipil4106
									Dr. Koosdaryani	Dr. Fajar SH													s.id/sipil4107
						Budi Yulianto, ST, MSc, PhI	Ir. Tuti Agustin, MEng													s.id/sipil4109			

7	14.45 - 15.35	Pemrograman Komputer	III	A	2	Agus Setia Budi, ST, MT								s.id/sipil4109
8	15.36 - 16.25													
7	14.45 - 15.35	Teknologi Beton Lanjut	VII	A	2	Dr.tech. Sholihin As'ad, MT								s.id/sipil4119
8	15.36 - 16.25													

 Untuk Kegiatan

Surakarta, 08 Agustus 2022
Kepala Program Studi

Dr. Niken Silmi Surjandari, ST, MT
NIP 196909031997022001